

Сводные технико-экономические показатели мероприятий по территориальному планированию населенного пункта – д. Жуковка

Таблица 5

Наименование показателей	Един. измер.	Существующее положение ее положение (2014 г.)	2020 г.	2035 г
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1.ТЕРРИТОРИЯ, в границах населенного пункта	га	540,5	554,8	554,8
из них:				
Зоны жилой застройки, в том числе:	га	425,0	425,0	425,0
- Ж-1 (индивидуальная застройка)	га	196,3	220,4	220,4
- Ж-2 (индивидуальная застройка с высокой долей озеленения)	га	175,1	175,1	175,1
- Ж-3 (малоэтажная застройка многоквартирными домами)	га	29,4	29,4	29,4
- Ж-4 (застройка многоквартирными домами средней этажности)	га	0,1	0,1	0,1
- незастроенная территория	га	24,1	0,0	0,0
Общественно-деловая зона	га	20,6	34,9	34,9
- многофункциональной общественно-деловой застройки	га	16,2	30,5	30,5
- зона специализированных общественно-деловых объектов	га	4,4	4,4	4,4
Зона транспортной инфраструктуры	га	10,1	10,1	10,1
- зона УДС местного значения	га	10,1	10,1	10,1
Зоны рекреационного назначения	га	84,8	84,8	84,8
- зеленые насаждения общего пользования	га	5,2	5,2	5,2
- объектов отдыха и спорта	га	79,6	79,6	79,6

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
2. ЖИЛИЩНЫЙ ФОНД				
Общая площадь, всего	тыс.кв.м	178,5	178,5	222,5
- многоквартирной застройки	тыс.кв.м	8,0		-
- индивидуальной застройки	тыс.кв.м	170,5	-	214,5
Объем сносимого фонда, всего	тыс.кв.м	-	-	-
в том числе:				
- многоквартирной застройки	тыс.кв.м	-	-	-
Ввод нового жилищного фонда, всего	тыс.кв.м	8,0	-	52,0
в том числе:				
- многоквартирной застройки	тыс.кв.м	8,0	-	-
- индивидуальной застройки	тыс.кв.м	-	-	44,0
Плотность жилищного фонда,	тыс.кв.м/га			
- индивидуальной застройки малоэтажными жилыми домами	тыс.кв.м/га	-	-	0,5
- многоквартирной застройки средней этажности	тыс.кв.м/га	0,5	0,5	0,5
Плотность населения				
- индивидуальной застройки	чел./га	-	-	4
- многоквартирной застройки средней этажности	чел./га	6	6	6
Средняя обеспеченность жилой площадью				
- в индивидуальной застройке	кв.м/чел	-		125
- в многоквартирной застройке средней этажности	кв.м/чел	80	80	80
3. НАСЕЛЕНИЕ				
Численность постоянного населения, всего	тыс.чел.	0,5	0,5	0,7

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Численность временного населения	тыс.чел.	1,2	1,2	1,2
Возрастная структура населения				
- население моложе трудоспособного возраста	%	16		16
- население в трудоспособном возрасте	%	50		50
- население старше трудоспособного возраста	%	34		34
Экономически активное население	тыс.чел.	0,25		0,35
Численность занятых в экономике - всего				
- в сфере обслуживания	тыс.чел.	2,0	2,1	2,1
4. КУЛЬТУРНО-БЫТОВОЕ И КОММУНАЛЬНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ				
Общеобразовательные школы в том числе:	мест	370	920	920
АНО «Школа Президент» (частная)	мест	370	370	370
Школа ФЕОР (частная)	мест		550	550
Дошкольные образовательные учреждения	мест	-	120	120
Детский сад ФЕОР (частный)	мест	-	120	120
Специализированные внешкольные учреждения	мест	-	-	-
Амбулаторно-поликлиническая сеть в том числе:	пос./см	70	70	70
Фельдшерско-акушерский пункт	пос./см	15	15	15
Коммерческие медицинские учреждения (реабилитационное направление)	пос./см	55	55	55

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Спортивные залы общего пользования	кв.м.общей пл.	782	782	782
Плоскостные спорт.сооружения	га	1,2	1,2	1.2
Учреждение торговли	тыс.кв.м.пл. торг.объектов	4,7	4,7	4,7
Предприятия общественного питания	посадочных мест	1020	1020	1020
Объекты соцкультбыта вдоль Рублево-Успенского шоссе	раб.мест	-	1800	1800
Клубные помещения	мест	70	70	70
5. ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				
Водоснабжение				
Суммарный расход воды	тыс.куб.м/сутки	0,34	0,34	0,48
Канализация			-	
Общее поступление сточных вод	тыс.куб.м/сутки	0,34	0,34	0,48
Теплоснабжение			-	
Потребление тепла	Гкал/час	10,6	10,6	14,8
Электроснабжение			-	
Суммарная электронагрузка	тыс. кВт	1,3	1,3	1,8
Газоснабжение				
Потребление газа	млн.куб.м /год	1,9	1,9	2,6
Телефонизация				
Количество номеров		450	450	660
6. ТРАНСПОРТНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ				
Протяженность улично-дорожной сети,	км	24,5	24,5	24,5
Плотность улично-дорожной сети	км/кв.км	0,05	0,05	0,05